

Township N^o IV South of the BASE LINE, Range N^o VII West of the MERIDIAN.

Surveyed by Stephen Denton 1805.

Total - 23.02 1/4

Description of the Quality of the Land on the Interior Section Lines.

Between Sections	Quality	Between Sections	Quality	Between Sections	Quality
35. 36	part second rate upland & part bottom; timber Oak, Elm	23. 24	Musky barrens, thinly timbered with Oak Hickory	9. 16	Gently uneven; timber Oak, Elm & good soil
34. 35	Second rate upland & bottom; timber Oak, Hickory	22. 23	part second rate upland, part second bottom; timber Oak	10. 15	Musky barrens, thinly timbered with Oak & Hickory
33. 34	Uneven; timber Oak, Hickory & good soil	21. 22	Musky barrens; timber Oak	11. 14	Same
32. 33	Level; timber Oak, Hickory & good soil	20. 21	Same	12. 13	Hilly second rate; timber Oak, Hickory, good soil
31. 32	Same	19. 20	Second rate; timber Oak, Hickory	11. 12	Level, thinly timbered with Oak & Hickory
30. 31	Same	18. 19	Mostly second rate bottom, some second rate upland, Oak	10. 11	part bottom prairie; timber Oak, Hickory
29. 30	Hilly second rate; timber Oak, good soil	17. 18	Uneven; timber Oak, Hickory & good soil	9. 10	Gently uneven; timber Oak, Hickory
28. 29	part bottom & part second rate land; Oak, Elm, Oak	16. 17	Same	8. 9	Same
27. 28	Second rate; timber Oak, Hickory	15. 16	Level; timber Oak, Hickory & good soil	7. 8	part rate bottom, some upland; timber Sugar, Ash, Oak
26. 27	Same	14. 15	Uneven; timber Oak, Hickory & good soil	6. 7	Uneven; timber Oak, Hickory
25. 26	part second rate upland & part bottom; timber Oak, Hickory	13. 14	Level; barrens, thinly timbered with Oak & Hickory	5. 6	Hilly, second rate; timber Oak, good soil
24. 25	Uneven; second rate; timber Oak, Hickory	12. 13	Mostly barrens, some bottom; timber Oak, Hickory	4. 5	Uneven; timber Oak, Hickory
23. 24	Gently uneven; timber Oak, Hickory & good soil	11. 12	Second rate upland; timber Oak, Hickory	3. 4	part upland, part level; timber Oak, good soil
22. 23	Same	10. 11	Level prairie; timber Oak, Elm	2. 3	Musky barrens, thinly timbered with Oak & Hickory
21. 22	part uneven part swampy; timber Oak, Hickory	9. 10	Musky barrens, thinly timbered with Oak & Hickory	1. 2	Second rate; timber Oak, Hickory
20. 21	Uneven; timber Oak, Hickory	8. 9	Hilly upland; timber Oak, Hickory	0. 1	part level; timber Oak, Hickory
19. 20	Gently uneven; timber Oak, Hickory	7. 8	Gently uneven		
18. 19	Level, second rate; timber Oak, Hickory	6. 7	Gently uneven; timber Oak, Hickory & good soil		
17. 18	part second rate bottom & part second rate upland; Oak	5. 6	Same		
16. 17	Second rate; timber Oak, Hickory	4. 5	Same		

Township, 34 South, 46 West, Sec. 36 Range, N. 7 West.

Post.	Tree	Length	Circum.	Vol.	Quality &c
A	W Oak	53	25	5	From A to B Second rate upland; gentle timber
	H Oak	20	8	76	
a	This Post must be established as Chain from B.				
B	H Oak	41	33	7	B to C Same
	H Oak	26	7	17	
b					
C	H Oak	25	33	7	C to D Same
	H Oak	15	3	7	
c					
D	H Oak	8	23	7	D to E Second rate upland; timber Oak &c
	H Oak	15	7	7	
d					
E	H Oak	14	27	7	E to F Second rate upland; timber Oak &c
	H Oak	15	3	7	
e					
F	H Oak	12	3	7	F to G Same
	H Oak	5	3	7	
f					
G	H Oak	21	3	7	G to H
	H Oak	24	3	7	
g	Dogwood	5	6	7	
H	H Oak	12	3	7	H to I
	H Oak	15	2	7	
h	No timber				
I	H Oak	8	12	7	I to K
	Gum	5	4	7	
i	Gum	10	16	7	
	Hickory	10	3	7	
K	H Oak	10	3	7	K to L
	H Oak	12	3	7	
k	Gum	5	4	7	
	Gum	6	2	7	
L	Hickory	12	3	7	L to M Good upland
	H Oak	5	2	7	
l	H Oak	10	6	7	
M	Hickory	12	3	7	M to N Good, level land
	H Oak	15	4	7	
m	Poplar	8	6	7	
N	Dogwood	5	3	7	N to O Good flat & post rolling; timber Oak
	Hickory	15	3	7	
n	Elm	20	3	7	
	Hickory	10	3	7	
O	Gum	9	3	7	O to P Good; on the branches some good bottom; timber Elm &c
	Hickory	10	3	7	
o	H Oak	10	3	7	
	H Oak	10	3	7	
P	H Oak	10	3	7	P to Q Rolling, thin soil; timber Oak
	H Oak	10	3	7	
P	Dogwood	5	3	7	
	Dogwood	6	3	7	
Q	H Oak	21	3	7	Q to R Generally flat; timber Oak
	H Oak	21	3	7	
q	Gum	5	3	7	
	Hickory	10	3	7	
R	H Oak	21	3	7	R to S Generally flat wet & full of timber
	Gum	12	3	7	
r	H Oak	12	3	7	
	Hickory	8	3	7	
S	H Oak	12	3	7	S to T Rolling good timber Oak
	Hickory	12	3	7	
s	Hickory	12	3	7	
T	H Oak	12	3	7	T to U Good hill; Oak timber
	Hickory	12	3	7	
t	H Oak	11	3	7	
	H Oak	11	3	7	
U	Hickory	11	3	7	U to V Good upland; timber Oak
	Hickory	10	3	7	
u					
V	H Oak	21	3	7	V to W Same
	H Oak	11	3	7	
v					
W	H Oak	27	3	7	W to X Rolling, hill; H Oak
	H Oak	11	3	7	
w					
X	H Oak	27	3	7	X to Y Not noted
	Dogwood	6	3	7	
x					
Y	H Oak	9	3	7	Y to A Very bushy
	H Oak	20	3	7	
y	This Post must be established as Chain from Y.				

Anterior Section: Cone 3. Described.

Section	Location	Tree	Height	Age	Notes
25. 27. 28. 29.	Elm	25. 27. 28. 29.	12	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
2. 27. 28. 29.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
27. 28. 29. 30.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
28. 29. 30. 31.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
29. 30. 31. 32.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
30. 31. 32. 33.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
31. 32. 33. 34.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
32. 33. 34. 35.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
33. 34. 35. 36.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
34. 35. 36. 37.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
35. 36. 37. 38.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
36. 37. 38. 39.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
37. 38. 39. 40.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
38. 39. 40. 41.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
39. 40. 41. 42.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
40. 41. 42. 43.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
41. 42. 43. 44.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
42. 43. 44. 45.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
43. 44. 45. 46.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
44. 45. 46. 47.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
45. 46. 47. 48.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
46. 47. 48. 49.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
47. 48. 49. 50.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
48. 49. 50. 51.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
49. 50. 51. 52.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
50. 51. 52. 53.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
51. 52. 53. 54.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
52. 53. 54. 55.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
53. 54. 55. 56.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
54. 55. 56. 57.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
55. 56. 57. 58.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
56. 57. 58. 59.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
57. 58. 59. 60.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
58. 59. 60. 61.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
59. 60. 61. 62.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
60. 61. 62. 63.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
61. 62. 63. 64.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
62. 63. 64. 65.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
63. 64. 65. 66.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
64. 65. 66. 67.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
65. 66. 67. 68.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
66. 67. 68. 69.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
67. 68. 69. 70.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
68. 69. 70. 71.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
69. 70. 71. 72.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
70. 71. 72. 73.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
71. 72. 73. 74.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
72. 73. 74. 75.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
73. 74. 75. 76.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
74. 75. 76. 77.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
75. 76. 77. 78.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
76. 77. 78. 79.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
77. 78. 79. 80.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
78. 79. 80. 81.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
79. 80. 81. 82.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
80. 81. 82. 83.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
81. 82. 83. 84.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
82. 83. 84. 85.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
83. 84. 85. 86.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
84. 85. 86. 87.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
85. 86. 87. 88.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
86. 87. 88. 89.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
87. 88. 89. 90.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
88. 89. 90. 91.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
89. 90. 91. 92.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
90. 91. 92. 93.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
91. 92. 93. 94.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
92. 93. 94. 95.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
93. 94. 95. 96.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
94. 95. 96. 97.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
95. 96. 97. 98.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
96. 97. 98. 99.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
97. 98. 99. 100.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
98. 99. 100. 101.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
99. 100. 101. 102.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
100. 101. 102. 103.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
101. 102. 103. 104.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
102. 103. 104. 105.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
103. 104. 105. 106.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
104. 105. 106. 107.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
105. 106. 107. 108.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
106. 107. 108. 109.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
107. 108. 109. 110.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
108. 109. 110. 111.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
109. 110. 111. 112.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
110. 111. 112. 113.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
111. 112. 113. 114.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
112. 113. 114. 115.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
113. 114. 115. 116.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
114. 115. 116. 117.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
115. 116. 117. 118.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
116. 117. 118. 119.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
117. 118. 119. 120.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
118. 119. 120. 121.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
119. 120. 121. 122.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
120. 121. 122. 123.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
121. 122. 123. 124.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
122. 123. 124. 125.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
123. 124. 125. 126.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
124. 125. 126. 127.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
125. 126. 127. 128.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
126. 127. 128. 129.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
127. 128. 129. 130.	H Oak	25. 27. 28. 29.	25	B	27
	H Oak	25. 2			

Quarter Section Corners Continued.

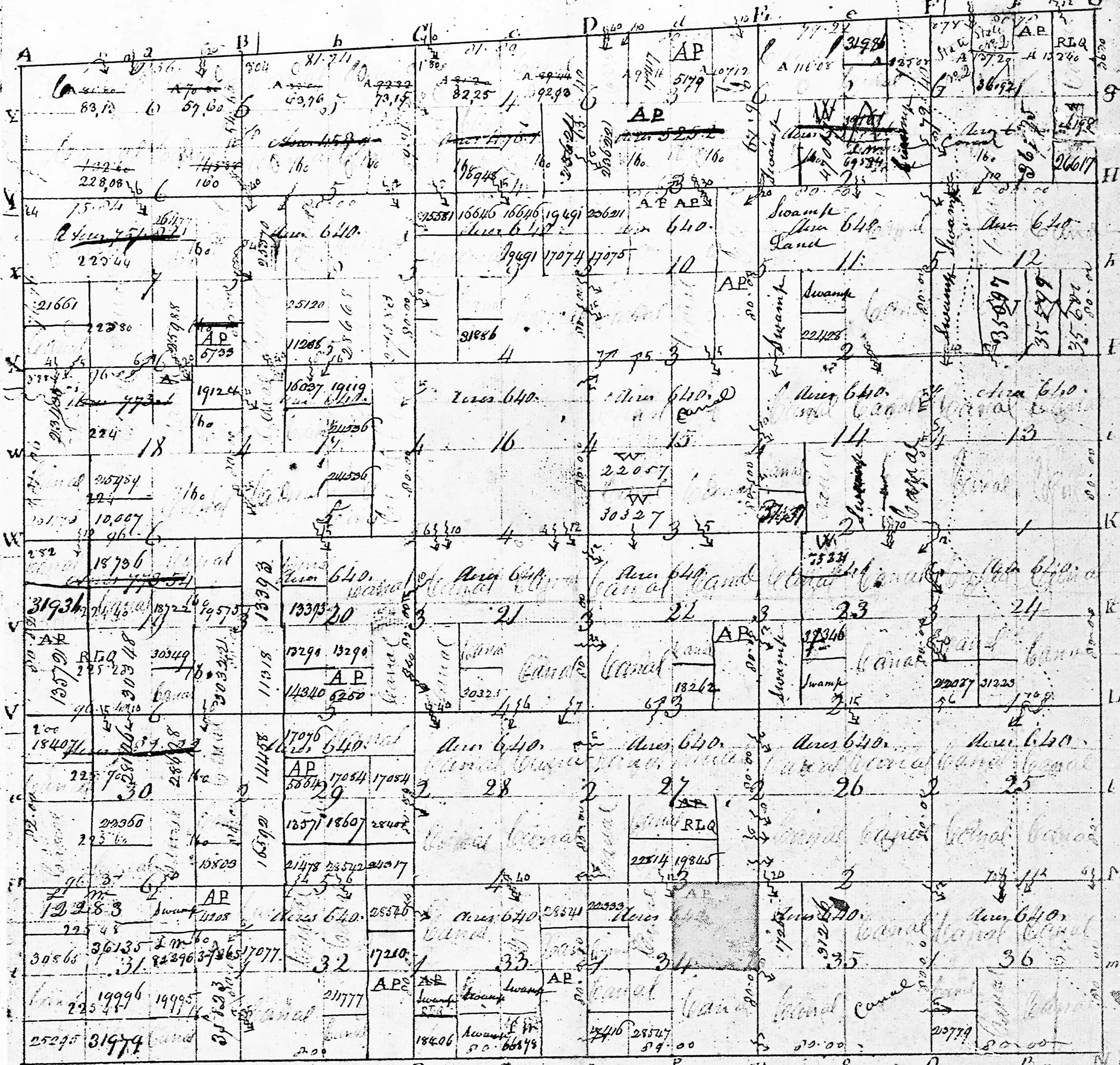
Numbered	Drawings	Inner	Outer	Sum
1.	tree	term	they bar	date
1 to N at	W Oak	16	D 70	H 19
	W Oak	10	S 64	C 27
	W Oak	12	S 56	H 13
	W Oak	5	S 29	C 18
	No tree			
	W Oak	37	S 74	H 19
	Sagwood	5	S 30	C 45
	W Oak	15	S 49	C 21
	W Oak	8	S 29	H 31
	W Oak	1	S 30	H 27
	W Walnut	8	S 50	C 11
1 to Y at	W Oak	6	S 40	C 25
	W Oak	10	S 39	H 34
	No tree			
	W Oak	1	S 61	H 10
	W Oak	10	S 49	C 24
	W Oak	7	S 44	H 28
	W Oak	5	S 46	C 28
	W Oak	10	S 59	C 27
	W Oak	7	S 51	H 35
	W Hickory	10	S 51	H 19
	Sagwood	5	S 30	C 22
0 to E at	W Oak	18	S 40	H 14
	W Oak	5	S 50	C 15
	W Oak	10	S 50	C 25
	W Oak	5	S 57	C 10
	W Walnut	10	S 27	C 23
	Sagwood	4	S 44	H 10
	W Oak	15	S 29	H 53
	W Oak	12	S 27	C 11
	W Oak	9	S 15	C 11
	W Oak	9	S 27	H 35
	Sagwood	1	S 50	C 10
	Sagwood	1	S 55	C 10
P to E at	W Maple	7	S 31	H 18
	W Maple	5	S 32	C 30
	W Oak	9	S 55	H 9
	W Oak	7	S 10	C 18
	No tree			
	No tree			
	No tree			
	W Oak	6	S 72	H 29
	W Cherry	7	S 38	C 9
Q to D at	W Gum	16	S 55	H 11
	W Gum	12	S 40	C 30
	Sagwood	6	S 44	H 9
	W Oak	10	S 40	C 20
	W Hickory	6	S 50	H 27

Quarter Section Corners Described

From and to	Denning tree	Inch diam.	Excess high bear	Link dist.	
M. to U. at	H Oak	15	3	44	52
	H Oak	20	5	40	37
	2 Logwood	4	3	32	15
	Gum	9	3	2	23
	3 H Oak	12	5	20	13
	Cherry	4	3	11	12
	4 Sassafras	6	3	07	20
	Sassafras	12	5	09	03
	5 H Oak	12	5	10	37
	Logwood	6	3	37	11
	6 Sassafras	12	5	39	36
	no other trees				
L. to V. at	H Oak	10	5	31	32
	R Bud	6	5	06	29
	7 H Oak	12	5	22	19
	Cherry	14	3	1	24
	8 Pasture	8	5	12	11
	H Oak	13	5	26	22
	Logwood	6	5	1	39
	9 Walnut	12	5	10	27
	5 H Oak	20	5	9	15
	Locust	6	5	71	12
	6 H Oak	8	5	12	60
	H Oak	8	5	10	10
	12 H Oak	12	5	03	14
	H Oak	8	5	14	43
	12 Logwood	6	5	30	25
	Logwood	6	5	28	25
	no trees				
	4 Logwood	6	5	32	14
	Logwood	6	5	19	33
	5 Cherry	10	5	11	13
	H Oak	7	5	53	21
	6 H Oak	15	5	20	11
	H Oak	18	5	7	37

	W Oak	4	5	56	E	26
	1 Maple	3	5	31	E	17
	Maple	7	5	66	H	78
	W Oak	26	5	62	H	25
	W Oak	12	5	52	E	33
u. Cat	W Walnut	12	5	77	H	12
	W Oak	26	5	73	E	23
	1 Elm	20	5	74	E	22
	W Oak	20	5	62	H	31
	2 Birch	7	5	12. 26	H	24
	Elm	10	5	32	E	35
	4 Poplar	5	5	51	E	22
	W Oak	24	5	42	H	16
	5 Gum	8	5	63	E	14
	Gum	28	5	24	H	26
	W Oak	12	5	34. 26	E	12
	W Oak	9	5	52	H	17
u. Bar	1 Dogwood	5	5	62	H	16
	Dogwood	8	5	26	E	24
	W Oak	22	5	62	E	14
	W Oak	20	5	61	H	26
	W Oak	14	5	40	H	61
	W Oak	10	5	74	E	42
	2 Dogwood	6	5	53	E	16
	W Oak	15	5	80	E	26
	W Oak	22	5	57	H	17
	Juglans	12	5	57	E	17
	W Oak	18	5	51	H	27
	W Oak	26	5	51	E	22

Township 4 S Range 5 E 7 N 1. 2 PM



State Act September 28 1856
See Swamp

Pursuant to a Contract with a instructions from Jared Mansfield Esquire
Surveyor General of the United States bearing date the 26th of January 1855
I have admeasured laid out & surveyed the above described Township & do
hereby certify that it had such marks & bounds both natural & artificial as
are represented in said plat & described in the field notes made there of & returned
with the plat into the Surveyor General's Office.
Certified this 10th day of December A.D. 1855
True Copy Jared Mansfield
Stephen Benson Dep^y Surveyor

